

# 07.2.1

## thursday

1:00p.m. ~ 5:00p.m. 場所：工学部会議室 A1-51

講師：吉田登（和歌山大学システム工学科環境システム学科 助教授）

### 「産業関連モデルを用いた地域の物質フロー分析」

- ・地域の循環形成と物質フロー分析
- ・地域社会における相互関連性の分析モデル  
～線形計画、産業関連、マクロ経済～
- ・産業関連分析の手法と物質フロー分析への適用
- ・産業関連モデルを用いた地域における物質フロー分析の応用事例

北海道大学工学研究科

環境循環システム

問い合わせ先) 北海道大学大学院工学研究科 環境循環システム専攻 教授 松藤敏彦  
TEL/FAX: 011-706-6827 E-mail: matsuto@eng.hokudai.ac.jp

# 07.2.2

## friday

場所：工学部会議室 A1-51 1:00p.m. ~ 5:00p.m.

講師：森口祐一（国立環境研究所循環型社会形成推進・  
廃棄物研究センター長）

### 「日本をとりまく物質フローと循環型社会」

- ・循環型社会とは？
- ・物質フロー分析の枠組みと事例
- ・循環型社会支援のためのシステム分析手法
- ・政策への応用
- ～循環型社会の指標と目標、容器包装・家電のリサイクル～
- ・物質フロー分析の国際的展開